Intentional Application No

PCT/EP2005/050134 A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 A61K7/42 A61K A61K7/48 According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC B. FIELDS SEARCHED Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC 7 A61K Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used) EPO-Internal, WPI Data, PAJ C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Relevant to claim No. Chatlon of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages 1,4-8,10 FR 2 801 211 A (L'OREAL (FR)) X 25 May 2001 (2001-05-25) page 1, line 39 - line 47 page 9, line 1 - line 5 EP 1 277 460 A (BEIERSDORF AG (DE)) X 1-8 22 January 2003 (2003-01-22) examples 1.7,2.1-2.3,2.5,3.1,3.3,3.4,4.1,4.3,4.4,5. 2,5.3 WO 02/096371 A (E-L MANAGEMENT CORP. (US)) 1,5~8 X 5 December 2002 (2002-12-05) example 2 FR 2 819 408 A (L'OREAL (FR)) 1-8 X 19 July 2002 (2002-07-19) example 1 Further documents are listed in the continuation of box C. Patent family members are listed in annex. Special categories of cited documents: T later document published after the International filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance "E" earlier document but published on or after the international filing date "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art. 'O' document referring to an oral disclosure, use, exhibition or document published prior to the International filing date but taler than the priority date claimed "&" document member of the same patent family

Date of malling of the International search report

23/05/2005

Diebold, A

Authorized officer

European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3018 Form PCT/ISA/210 (second sheet) (January 2004)

11 May 2005

Name and mailing address of the ISA

Date of the actual completion of the international search

Intomional Application No
PCT/EP2005/050134

2 (0	ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	PCT/EP2005/050134
Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
X	FR 2 799 122 A (AGRO INDUSTRIE RECHERCHES ET DEVELOPPEMENTS ARD (FR)) 6 April 2001 (2001-04-06) example 1	1,4-8
Х	US 5 932 234 A (SIMON ET AL) 3 August 1999 (1999-08-03) example 2	1,4,5,7
X	US 5 741 480 A (ASCIONE ET AL) 21 April 1998 (1998-04-21) example 3	1,4-8
X	EP 0 424 282 A (ERPHAR (FR)) 24 April 1991 (1991-04-24) example 4	1,4-8
X	WO 98/00098 A (UNILEVER PLC (GB); UNILEVER N.V. (NL)) 8 January 1998 (1998-01-08) page 1, line 35 - page 2, line 7 examples 2,7,10,12	1-8,10
X	US 5 705 148 A (BOLLENS ET AL) 6 January 1998 (1998-01-06) example 2	1-8
X	US 5 547 658 A (HANSENNE ET AL) 20 August 1996 (1996-08-20) example 2	1,4-8
<b>X</b>	US 2003/228268 A1 (CANDAU DIDIER) 11 December 2003 (2003-12-11) paragraph '0005! table I	8,10
X	WO 03/101414 A (BEIERSDORF AG (DE)) 11 December 2003 (2003-12-11) examples 4,11	1-3,5-8
X	WO 03/070199 A (BEIERSDORF AG (DE)) 28 August 2003 (2003-08-28) examples 8,11	1-3,7,8
X	US 2003/129152 A1 (CANDAU DIDIER) 10 July 2003 (2003-07-10) paragraph '0003! - paragraph '0005! example 1	1,4-8,10
Ρ,Χ	US 2004/191208 A1 (COURTIN OLIVIER) 30 September 2004 (2004-09-30) example II.5	8
	-/	

Intermional Application No
PCT/EP2005/050134

		PCT/EP200	005/050134				
	C.(Continuation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT						
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages		Relevant to claim No.				
P,X	EP 1 477 159 A (BEIERSDORF AG (DE)) 17 November 2004 (2004-11-17) examples 1,2,4,10-12,14,17,20,22,25,27,30,31,33		1-8				
P,X	EP 1 481 663 A (THE PROCTER & GAMBLE COMPANY (US)) 1 December 2004 (2004-12-01) page 3, line 2 - line 3 examples 1-5		1-8,10				
	·						
	•						
		·					

Information on patent family members

Interplonal Application No PCT/EP2005/050134

<del></del>					CI/EP	2005/050134
Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)		Publication date
FR 2801211	A	25-05-2001	FR FR	2801208 2801211		25-05-2001 25-05-2001
EP 1277460	Α	22-01-2003	DE EP	10135024 1277460		24-04-2003 22-01-2003
WO 02096371	A	05-12-2002	CA	2433343		05-12-2002
		•	EP JP	1395228 2004520447		10-03-2004 08-07-2004
			WO	02096371		05-12-2002
FR 2819408	Α	19-07-2002	FR	2819408		19-07-2002
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	WO 	02056857		25-07-2002
FR 2799122	A	06-04-2001	FR	2799122	A1	06-04-2001 
US 5932234	Α	03-08-1999	FR	2755366		07-05-1998
			FR DE	2755368		07-05-1998
			DE	69700092 69700092		18-02-1999 27-05-1999
			EP	0839520		06-05-1998
			ËS	2129276		01-06-1999
			JP	3001845		24-01-2000
			JP 	10139621	A	26-05-1998 
US 5741480	A	21-04-1998	FR	2732592		11-10-1996
			AT Br	159423 9606377		15-11-1997 25-11-1997
			CA	2190396		10-10-1996
			DE	69600081		27-11-1997
			DE	69600081		12-02-1998
			EP	0742002		13-11-1996
			ES WO	2112664		01-04-1998 10-10-1996
			HU	9631191 9603373		28-05-1998
			JP	2957011		04-10-1999
			JP	9511770		25-11-1997
			PL	317463		14-04-1997
			RU 	2134567	C1	20-08-1999
EP 0424282	A	24-04-1991	FR	2653334		26-04-1991
			CA De	2025431		20-04-1991
			DE	69001007 69001007		08-04-1993 26-08-1993
			EP	0424282		24-04-1991
WO 9800098	Α	08-01-1998	AU	3337197		21-01-1998
			MO	9800098		08-01-1998
			ID	17303		18-12-1997
			US ZA	5972314 9705627		26-10-1999 28-12-1998
	<u>-</u>	06_01_1000				
US 5705148	A	06-01-1998	FR AT	2705892 158566		09-12-1994 15-10-1997
			CA	2141411		08-12-1994
			DE	69405844		30-10-1997
			UE	09403044	υ <b>1</b>	20 10 1227
			DE EP	69405844		15-01-1998

Information on patent family members

PCT/EP2005/050134

				101/11/2003/030134			
	atent document d in search report		Publication date		Patent family member(s)		Publication date
US	5705148	A		ES	2107229	T3	16-11-1997
	- · · · · · · ·	• •		MO	9427944		08-12-1994
				JP	7509737		26-10-1995
	~				7 3097 37	'	
US	5547658	Α	20-08-1996	FR	2688136	A1	10-09-1993
				AU	669159		30-05-1996
				ΑU	3637293		05-10-1993
				CA	2102095	A1	04-09-1993
				DE	69318912		09-07-1998
				DΕ	69318912	T2	01-10-1998
				EP	0587837		23-03-1994
				ES	2116442		16-07-1998
				WO	9317659		16-09-1993
				JP	3045545		29-05-2000
	•			JP	6507424		25-08-1994
US	2003228268	A1	11-12-2003	FR	2837701		03-10-2003
				EP	1348424		01-10-2003
	•			JP	2003300861	Α	21-10-2003
N∪ 	03101414	<del>-</del>	11-12-2003	D.C.	10004007		11 10 000
WU	03101414	Α	11-12-2003	DE	10224387		11-12-2003
				***	03101414		11-12-2003
				EP	1513490		16-03-2005
				US	2005037042	AI	17-02-2005
WO	03070199	Α	28-08-2003	DE	10206795	A1	28-08-2003
			<del>-</del>	WO	03070199		28-08-2003
				ĒΡ	1478326		24-11-2004
US	2003129152	A1	10-07-2003	FR	2833166	 Δ1	13-06-2003
<b>J</b> J		N.	10 07-2003	BR	0205469		27-07-2004
				CA	2412123		07-06-2003
				CN	1425367		25-06-2003
				EP	1317920		11-06-2003
				ĴΡ	2003171252		17-06-2003
				• • • • • • • • • • • • • • • • • • •			17-00-2003
US	2004191208	A1	30-09-2004	FR	2829928	A1	28-03-2003
				CA	2461462		03-04-2003
				ΕP	1429720		23-06-2004
				WO	03026605		03-04-2003
				JP	2005504088	T	10-02-2005
	1477150		17 11 0004		10001147		
C.L.	1477159	Α	17-11-2004	DE	10321147		02-12-2004
	~~~~~~			EP	1477159	AI	17-11-2004
EP	1481663	A	01-12-2004	EP	1481663	A1	01-12-2004
	· · · · · ·		<b></b>	ĒΡ	1481664		01-12-2004
				ŪS	2004241113		02-12-2004
						A1	- "" FAAA

Intermionales Aktenzeichen

		PCT/EP20	005/050134
A. KLASS IPK 7	ifizierung des anmeldungsgegenstandes A61K7/42 A61K7/48		
Nach der In	nternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Kla	ssifikation und der IPK	
B. RECHE	RCHIERTE GEBIETE		
Recherchie IPK 7	nter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymb A61K	ole )	
Recherchle	rte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, so	oweit diese unter die recherchlerten Gebi	ete fallen
Während de	er Internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (h	lame der Datenbank und evtl. verwende	te Suchbegriffe)
EPO-In	ternal, WPI Data, PAJ		
C. ALS WE	ESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie®	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angab	e der in Belracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Х	FR 2 801 211 A (L'OREAL (FR)) 25. Mai 2001 (2001-05-25) Seite 1, Zeile 39 - Zeile 47 Seite 9, Zeile 1 - Zeile 5		1,4-8,10
X	EP 1 277 460 A (BEIERSDORF AG (DE 22. Januar 2003 (2003-01-22) Beispiele 1.7,2.1-2.3,2.5,3.1,3.3,3.4,4.1,42,5.3		1-8
X	WO 02/096371 A (E-L MANAGEMENT CO 5. Dezember 2002 (2002-12-05) Beispiel 2	DRP. (US))	1,5-8
X	FR 2 819 408 A (L'OREAL (FR)) 19. Juli 2002 (2002-07-19) Beispiel 1		1-8
	-	-/	
	l tere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu tehmen	X Slehe Anhang Patentfamille	
Besondere     "A" Veröffe aber n     "E" älteres Anmel     "L" Veröffer schelr andere soll och ausge     "O" Veröffe eine B     "P" Veröffe dem b	e Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : intlichung, die den aligemeinen Stand der Technik definiert, incht als besonders bedeutsam anzusehen ist Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen idedatum veröffentlicht worden ist ntlichung, die geeignel ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- nen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsatum einer en im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden ter die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie führt) intlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht nillichung, die vor dem internationalen Anmetdedatum, aber nach beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	kann nicht als auf erfinderischer Tät werden, wenn die Veröffentlichung Veröffentlichungen dieser Kafegorie diese Verbindung für einen Fachma "&" Veröffentlichung, die Mitglied derseit	icht worden ist und mit der nur zum Verständnis des der ps oder der ihr zugrundellegenden deutung; die beanspruchte Erfindung nillchung nicht als neu oder auf etrachtet werden deutung; die beanspruchte Erfindung igkeit beruhend betrachtet mit elner oder mehreren anderen in Verbindung gebracht wird und nn nahellegend ist ben Patentfamilie ist
	Abschlusses der Internationalen Recherche  1. Ma1 2005	Absendedatum des Internationalen 23/05/2005	Recherchenberichts
	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentiaan 2	Bevolimächtigter Bedlensteter	
	NL 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Diebold, A	

Interionales Aktenzeichen
PCT/EP2005/050134

(ategorie*	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN  Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden T	elle Betr, Anspruch Nr.
/enchoue,	Dezetamining der verbitalitikaturig, sowen enorderitat unter rangdae del in Detremit kommunitati i	Cae Dati, Aliapidel Ni.
Х	FR 2 799 122 A (AGRO INDUSTRIE RECHERCHES ET DEVELOPPEMENTS ARD (FR)) 6. April 2001 (2001-04-06) Beispiel 1	1,4-8
X	US 5 932 234 A (SIMON ET AL) 3. August 1999 (1999-08-03) Beispiel 2	1,4,5,7
X	US 5 741 480 A (ASCIONE ET AL) 21. April 1998 (1998-04-21) Beispiel 3	1,4-8
X	EP 0 424 282 A (ERPHAR (FR)) 24. April 1991 (1991-04-24) Beispiel 4	1,4-8
Х	WO 98/00098 A (UNILEVER PLC (GB); UNILEVER N.V. (NL)) 8. Januar 1998 (1998-01-08) Seite 1, Zeile 35 - Seite 2, Zeile 7 Beispiele 2,7,10,12	1-8,10
X	US 5 705 148 A (BOLLENS ET AL) 6. Januar 1998 (1998-01-06) Beispiel 2	1-8
X	US 5 547 658 A (HANSENNE ET AL) 20. August 1996 (1996-08-20) Beispiel 2	1,4-8
X	US 2003/228268 A1 (CANDAU DIDIER) 11. Dezember 2003 (2003-12-11) Absatz '0005! Tabelle I	8,10
X	WO 03/101414 A (BEIERSDORF AG (DE)) 11. Dezember 2003 (2003-12-11) Beispiele 4,11	1-3,5-8
X	WO 03/070199 A (BEIERSDORF AG (DE)) 28. August 2003 (2003-08-28) Beispiele 8,11	1-3,7,8
X	US 2003/129152 A1 (CANDAU DIDIER) 10. Juli 2003 (2003-07-10) Absatz '0003! - Absatz '0005! Beispiel 1	1,4-8,10
Р,Х	US 2004/191208 A1 (COURTIN OLIVIER) 30. September 2004 (2004-09-30) Beispiel II.5	8
	-/	

Intermionales Aktenzeichen	
PCT/EP2005/050134	

		T/EP2005/050134
	rung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	Talla Data Assessed All
alegorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommender	Telle Betr, Anspruch Nr.
·, X	EP 1 477 159 A (BEIERSDORF AG (DE)) 17. November 2004 (2004-11-17) Beispiele 1,2,4,10-12,14,17,20,22,25,27,30,31,33	1-8
·, X	EP 1 481 663 A (THE PROCTER & GAMBLE COMPANY (US))  1. Dezember 2004 (2004-12-01) Seite 3, Zeile 2 - Zeile 3 Beispiele 1-5	1-8,10

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Intermediates Aktenzeichen
PCT/EP2005/050134

<u>-</u>			10	T/EP2005/050134
Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	_	Milglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
FR 2801211 A	25-05-2001	FR FR	2801208 A1 2801211 A1	
EP 1277460 A	22-01-2003	DE EP	10135024 A1 1277460 A2	
WO 02096371 A	05-12-2002	CA EP	2433343 A1 1395228 A1	
		JP WO	2004520447 T 02096371 A	08072004
FR 2819408	19-07-2002	FR WO	2819408 AI 02056857 AI	
FR 2799122	 \ 06-04-2001	FR	2799122 A	
			2755366 A	
US 5932234 A	4 02-00-1333	FR FR	2755368 A	
		DE	69700092 DI	18-02-1999
		DE	69700092 T2	2 27-05-1999
	•	EP	0839520 A	
		ES	2129276 T3	
		JP JP	3001845 B2 10139621 A	2
US 5741480 A	21-04-1998	FR	2732592 A	
ř		AT	159423 T	15-11-1997 25-11-1997
		BR	9606377 A	25-11-1997 1 10-10-1996
		CA DE	2190396 A: 69600081 D:	
		DE	69600081 T	
		EP	0742002 A	
		ES	2112664 T	3 01-04-1998
		WO	9631191 A	
	•	HU	9603373 A	
		JP	2957011 B	
		JP	9511770 T	25-11-1997
		PL Ru	317463 A 2134567 C	
EP 0424282	24-04-1991	FR	2653334 A	
		CA	2025431 A	
		DE DE	69001007 D	
		EP	0424282 A	
LIO OCODOC	A 08-01-1998	AU	3337197 A	21-01-1998
WO 9800098	A 08-01-1998	WO	9800098 A	
		ID	17303 A	18-12-1997
		ūs	5972314 A	26-10-1999
		ZA	9705627 A	28-12-1998
US 5705148	A 06-01-1998	FR	2705892 A	
		AT	158566 T	
		CA	2141411 A	
		DE	69405844 D	
		DE Ep	69405844 T 0652860 A	
		C.F	UUULOUU A	7 1/-05-1333

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

PCT/EP2005/050134

	echerchenbericht rtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	•	Mitglied(er) der Patentfamille	Datum der Veröffentlichung
IIS	5705148	A		ES	2107229 T3	16-11-1997
-	0,00110	••		WO	9427944 A1	08-12-1994
				ĴΡ	7509737 T	26-10-1995
			· 		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	20 10 1555
US	5547658	Α	20-08-1996	FR	2688136 A1	10-09-1993
		-		ΑU	669159 B2	30-05-1996
				AU	3637293 A	05-10-1993
				CA	2102095 A1	04-09-1993
				DE	69318912 D1	09-07-1998
				DE	69318912 T2	01-10-1998
				EP	0587837 A1	23-03-1994
				ËS	2116442 T3	16-07-1998
				WO	9317659 A1	16-09-1993
				JP		
					3045545 B2	29-05-2000
				JP	6507424 T	25-08-1994
IIS	2003228268	A1	11-12-2003	FR	2837701 A1	03-10-2003
-	200022020			ΕP	1348424 A1	01-10-2003
				ĴΡ	2003300861 A	21-10-2003
WO	03101414	Α	11-12-2003	DE	10224387 A1	11-12-2003
		• •		WO	03101414 A1	11-12-2003
				ĒΡ	1513490 A1	16-03-2005
				US	2005037042 A1	17-02-2005
WO	03070199	Α	28-08-2003	DE	10206795 A1	28-08-2003
				WO	03070199 A1	28-08-2003
				EP	1478326 A1	24-11-2004
IIS	2003129152	A1	10-07-2003	FR	2833166 A1	13-06-2003
00	2000123102	/ \ _	15 0, 2000	BR	0205469 A	27-07-2004
				CA	2412123 A1	07-06-2003
				CN	1425367 A	25-06-2003
				EP	1317920 A1	11-06-2003
				JΡ	2003171252 A	17-06-2003
US	2004191208	A1	30-09-2004	FR	2829928 A1	28-03-2003
				CA	2461462 A1	03-04-2003
				EP	1429720 A2	23-06-2004
				WO	03026605 A2	03-04-2003
			•	JP	2005504088 T	10-02-2005
		~	17 11 0001		10201147 41	00.10.004
EP	1477159	Α	17-11-2004	DE	10321147 A1	02-12-2004
				EP	1477159 A1	17-11-2004
Eb.	1481663	A	01-12-2004	EP	1481663 A1	01-12-2004
LI	1401000	^	01 1L L007	ĒΡ	1481664 A1	01-12-2004
				ÜS	2004241113 A1	02-12-2004
					2004105721 A1	09-12-2004
				WO	/004105//1 41	()9-1/-/DD4